091980054

TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS

PCT



RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire 2519/PCT		mission du rapport de recherche internationale et, le cas échéant, le point 5 ci-après
Demande internationale n°	Date du dépôt international (jour/mois/année)	(Date de priorité (la plus ancienne) (jour/mois/année)
PCT/FR 00/01569	08/06/2000	09/06/1999
Déposant		
HOECHST MARION ROUSSEL		
Le présent rapport de recherche internation déposant conformément à l'article 18. Une	onale, établi par l'administration chargée de la re e copie en est transmise au Bureau internationa	echerche internationale, est transmis au al.
Ce rapport de recherche internationale co	mprend <u>3</u> feuilles. J'une copie de chaque document relatif à l'état c	de la technique qui y est cité.
1. Base du rapport		- " - " - " - " - " - " - " - " - " - "
	recherche internationale a été effectuée sur la b posée, sauf indication contraire donnée sous le	
la recherche international	e a été effectuée sur la base d'une traduction de	e la demande internationale remise à l'administration.
la recherche internationale a été e	es de nucléotides ou d'acides aminés divulgu effectuée sur la base du listage des séquences : e internationale, sous forme écrite.	rées dans la demande internationale (le cas échéant), :
I 🗏	e internationale, sous forme déchiffrable par ord	dinateur.
remis ultérieurement à l'a	dministration, sous forme écrite.	
remis ultérieurement à l'a	dministration, sous forme déchiffrable par ordina	ateur.
	relle le listage des séquences présenté par écrit lemande telle que déposée, a été fournie.	et fourni ultérieurement ne vas pas au-delà de la
	uelle les informations enregistrées sous forme de présenté par écrit, a été fournie.	échiffrable par ordinateur sont identiques à celles
2. 🔲 II a été estimé que certa	ines revendications ne pouvaient pas faire l'	objet d'une recherche (voir le cadre 1).
3. Il y a absence d'unité de	e l'invention (voir le cadre II).	
4. En ce qui concerne le titre ,		
X le texte est approuvé tel c	qu'il a été remis par le déposant.	
Le texte a été établi par l'	administration et a la teneur suivante:	
5. En ce qui concerne l'abrégé,		
1	qu'il a été remis par le déposant	
le texte (reproduit dans le présenter des observation		rmément à la règle 38.2b). Le déposant peut compter de la date d'expédition du présent rapport
de recherche internationa 6. La figure des dessins à publier avec		
suggérée par le déposant	•	Aucune des figures
parce que le déposant n'a	a pas suggéré de figure.	n'est à publier.
parce que cette figure car	ractérise mieux l'invention.	

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR 00/01569 -

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 CO7K7/56 A61K38

A61K38/12 A61P31/10

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)

CIB 7 C07K A61K A61P

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

WPI Data, PAJ, CHEM ABS Data, BIOSIS, MEDLINE, EPO-Internal

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Х	EP 0 736 541 A (LILLY CO ELI) 9 octobre 1996 (1996-10-09) 1e document en entier	17
X	WO 98 23637 A (OHKI HIDENORI ;YAMADA AKIRA (JP); FUJISAWA PHARMACEUTICAL CO (JP);) 4 juin 1998 (1998-06-04) 1e document en entier	17
X	EP 0 644 199 A (FUJISAWA PHARMACEUTICAL CO) 22 mars 1995 (1995-03-22) Voir spécialement pages 20,21,26	17
P,X	WO 99 29716 A (MARKUS ASTRID ;MELON MANGUER DOMINIQUE (FR); SCHIO LAURENT (FR); C) 17 juin 1999 (1999-06-17) le document en entier	1-19

Yoir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
"A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée	T* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention X* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément Y* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier &* document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée 21 novembre 2000	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 29/11/2000
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Fonctionnaire autorisé Groenendijk, M

1

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No
PCT/FR 00/01569

	MENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS ntification des documents cités, avec,le cas échéant, l'indicationdes passages pertinents	no. des revendications visées
Lugone Ide	minoation and advantations entry arraying tas contains a maioationaes passages perintents	
	WO 96 13272 A (MERCK & CO INC ;BALKOVEC JAMES M (US); BOUFFARD FRANCES A (US); DR) 9 mai 1996 (1996-05-09) 1e document en entier 	1-19

1

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No
PCT/FR 00/01569

	ent document n search repor	t	Publication date	1	Patent family member(s)	Publication date
EP (0736541	Α	09-10-1996	AU	702841 B	04-03-1999
	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -			AU	5383496 A	23-10-1996
				BR	9604906 A	21-07-1998
				CA	2217048 A	10-10-1996
				CN	1185739 A	24-06-1998
				CZ	9703102 A	17-06-1998
				HŪ	9800809 A	28-08-1998
				JP	11504005 T	06-04-1999
				NO.	974562 A	28-11-1997
				NZ	305735 A	28-01-1999
				PL	322821 A	16-02-1998
				WO	9631228 A	10-10-1996
				ÜS	5646111 A	08-07-1997
				· 		
WO 9	9823637 	A	04-06-1998	EP	0941236 A	15-09-1999
EP (0644199	Α	22-03-1995	AT	194846 T	15-08-2000
				AU	681119 B	21-08-1997
				AU	6199494 A	24-11-1994
			•	. CA	2123921 A	18-11-1994
				CN	1100104 A,B	15-03-1995
			DE	69425304 D	24-08-2000	
				ES	2148254 T	16-10-2000
				HU	68385 A	28-06-1995
				JP	6340693 A	13-12-1994
				US	5569646 A	29-10-1996
				US	5693750 A	02-12-1997
				ZA	9403356 A	28-03-1995
WO 992	9929716	Α	17-06-1999	FR	2772028 A	11-06-1999
				FR	2784993 A	28-04-2000
			AU	1565999 A	28-06-1999	
				BR	9813531 A	10-10-2000
			ΕP	1036090 A	20-09-2000	
	· 			NO	20002959 A	09-08-2000
WO 9613	9613272	Α	09-05-1996	US	5516756 A	14-05-1996
			•	AU	691998 B	28-05-1998
				ΑU	4016495 A	23-05-1996
				CA	2202920 A	09-05-1996
				EP	0789579 A	20-08-1997
				JP	10508026 T	04-08-1998